



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

7 Ιουλίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 178

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Κήρυξη ως αναδασωτέας δημόσιας έκτασης δάσους, εμβαδού 8,722 στρ. στη δασική θέση «Κανάκια» Περιφέρειας Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων της Περιφέρειας Αττικής.
- 2 Μερική Ανάκληση της υπ' αριθμ. 2906/31-8-2010 (ΦΕΚ 491/Δ'/20-9-2010) απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί κήρυξης ως αναδασωτέου Δάσους, εμβαδού 1,0919 στρ., στη δασική θέση «Κοκκινάρι» του Δήμου Πόρου Νομαρχίας Πειραιά.
- 3 Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 6.440,00 τ.μ. στη θέση «Κουπούλες», οικισμού Πέρδικας, Δ.Ε. Αλμυρού, Δήμου Αλμυρού, Π.Ε. Μαγνησίας.

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 43958/1252

(1)

Κήρυξη ως αναδασωτέας δημόσιας έκτασης δάσους, εμβαδού 8,722 στρ. στη δασική θέση «Κανάκια» Περιφέρειας Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων της Περιφέρειας Αττικής.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των άρθρων 24 παρ.1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.

β) Των άρθρων 200, 201 και 205 του ν.δ. 86/1969 (ΦΕΚ 7Α'/18-1-1969) «περί Δασικού Κώδικα».

γ) Του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159/Α'/8-8-2014) και του ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289 τ. Α'/29-12-1979) «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» και ειδικότερα των άρθρων 41 και 38 - παρ. 1, όπως αντικαθίσταται με την παρ. 1, άρθρου 35, ν. 4280/2014 - και παρ. 3, καθώς και του άρθρου 70, παρ. 3, όπως συ-

μπληρώθηκε με το άρθρο 12, παρ. 2, του ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70/Α'/23-4-1992) «περί ρύθμισης Θεμάτων Υπουργείου Γεωργίας κ.λπ.».

δ) Του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το ν.δ. 532/1970 (ΦΕΚ 103 τ. Α'/1970) και το π.δ. 332/1983 (ΦΕΚ 119 τ. Α'/1983).

ε) Των άρθρων 4 παρ. 6 και 6 παρ. 7 του ν. 2240/1994 (ΦΕΚ 153 τ. Α'/1994) και των άρθρων 14 παρ. 1, 2 και 15 του ν. 2399/1996 (ΦΕΚ 90 τ. Α'/1996).

ζ) Του αρθρ. 120 του ν. 1892/1990 «Για τον εκσυγχρονισμό και την ανάπτυξη και άλλες διατάξεις».

η) Του ν. 3208/2003 (ΦΕΚ Α'/303/24-12-2003) όπως ισχύει σήμερα.

θ) Του άρθρου έκτου του ν. 3621/2007 και της παρ. 7, του άρθρου 67Α ν. 998/1979.

ι) Το π.δ. 32/2016 περί ορισμού επιστημονικών κριτηρίων για την υπαγωγή εκτάσεων στις περιπτώσεις 1, 2 και 5 του αρθρ. 3 του ν. 998/1979.

2. Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/9-7-1980,

β) 182447/3049/24-9-1980 και

γ) 141823/24-2-1983.

3. Τα αρθρ. 6 και 280 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».

4. Το π.δ. 135/2010 (ΦΕΚ 228/Α'/2010) περί «Οργάνισμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής».

5. Το υπ' αριθμ. 115421/245/7-2-2011 έγγραφο Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Διευκρινήσεις αναφορικά με τις αρμοδιότητες των δασικών υπηρεσιών σύμφωνα με τους νέους οργανισμούς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων».

6. Την υπ' αριθμ. 42142/1726/26-5-2017 πρόταση του αρμοδίου Δασαρχείου Πειραιά, σχετικά με την κήρυξη ως αναδασωτέας της κατωτέρω δημόσιας έκτασης δάσους, εμβαδού 8,722 στρ., που καταστράφηκε από πυρκαγιά, η οποία εκδηλώθηκε στις 11 του μηνός Σεπτεμβρίου έτους 2016 στη δασική θέση «Κανάκια» Περιφέρειας Δήμου Σαλαμίνας.

7. Την εκ του Συντάγματος υποχρέωση για την επανεγκατάσταση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από πυρκαγιά και η οποία θα αποκατασταθεί με φυσική αναγέννηση ή με πρόγραμμα τεχνητής αναδάσωσης,

σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα δημόσια έκταση δάσους, εμβαδού 8,722 στρ. (οκτώ στρεμμάτων και επτακοσίων είκοσι δύο χιλιοστών του στρέμματος), με σκοπό την προστασία για την επανεγκατάσταση της δασικής βλάστησης, που καταστράφηκε από πυρκαγιά και την διατήρηση του χαρακτήρα της έκτασης ως δασικής, προς αποφυγήν αλλαγής προορισμού χρήσης αυτής καθώς και την εξασφάλιση της ισορροπίας του φυσικού περιβάλλοντος. Η έκταση αυτή, που βρίσκεται στην θέση «Κανάκια» Περιφέρειας Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων της Περιφέρειας Αττικής, αποτελεί τμήμα Δημοσίου δάσους χαλεπίου πεύκης και καλυπτόταν από πεύκα και θαμνώδη δασική βλάστηση από σχίνα και ασπάλαθους σε ποσοστό 80%.

Στο από 2-5-2017 διάγραμμα με κλίμακα 1:2000, το οποίο, θεωρημένο από το Δασάρχη Πειραιά με ημερομηνία 26-5-2017, συνοδεύει αναπόσπαστα την απόφαση αυτή η εν λόγω έκταση εμβαδού 8,722 στρ., απεικονίζεται με μαύρο περίγραμμα και στοιχεία κορυφών «Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Α» (και στο ενσωματωμένο απόσπασμα φύλλου χάρτη Γ.Υ.Σ αριθμ. 6452/7 κλίμακας 1:5000 με μαύρο περίγραμμα και τα ίδια στοιχεία) και με όρια:

Βόρεια: Με δημόσιο Δάσος χαλεπίου πεύκης.

Ανατολικά: Με δημόσιο Δάσος χαλεπίου πεύκης.

Νότια: Με δημόσιο Δάσος χαλεπίου πεύκης.

Δυτικά: Με δημόσιο Δάσος χαλεπίου πεύκης.

Οι συντεταγμένες των κορυφών της έκτασης κατά ΕΓΣΑ '87 αποτυπώνονται στον παρακάτω πίνακα ως εξής:

ΣΗΜΕΙΟ	Χ	Ψ
Α	449756,43	4196059,12
Β	449797,86	4196082,73
Γ	449880,71	4196012,46
Δ	449928,82	4196974,00
Ε	449910,11	4196940,46
Ζ	449876,26	4196953,04
Η	449816,24	4196001,02

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

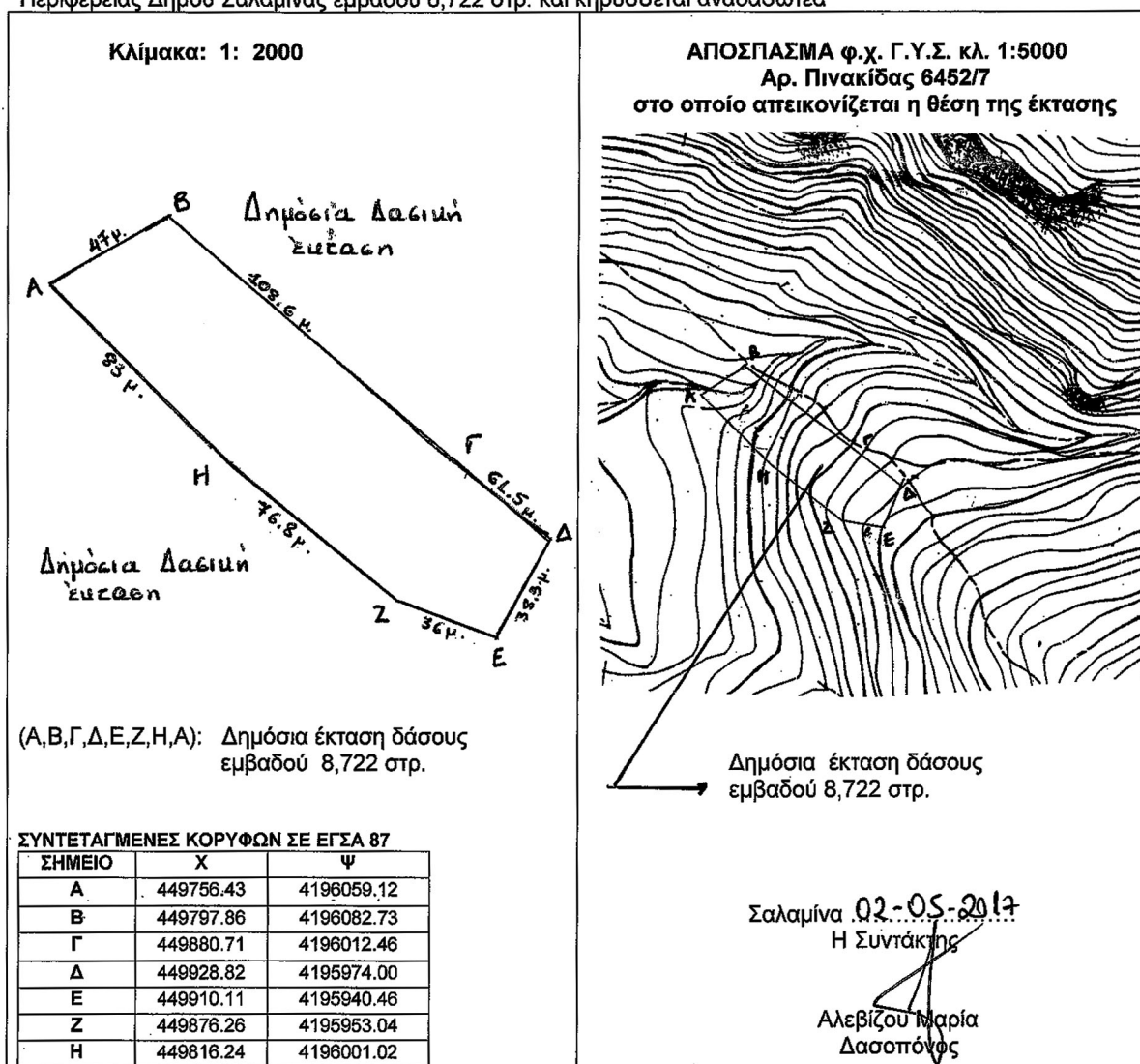
Αθήνα, 20 Ιουνίου 2017

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

## ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Δημόσιας έκτασης δάσους που καταστράφηκε από πυρκαγιά την 11-09-2016 στη θέση «Κανάκια» Περιφέρειας Δήμου Σαλαμίνας εμβαδού 8,722 στρ. και κηρύσσεται αναδασωτέα



## ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Το παρόν συνοδεύει την υπ' αριθ.:  
42142/1726/2017 πρόταση  
 του Δασαρχείου Πειραιά

Πειραιάς, 26-05-2017  
 Ο Δασάρχης



ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΗΝ ΥΠ'ΑΡΙΘ.:

43958/1252/17

ΑΠΟΦΑΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ  
 ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Αθήνα, 20/06/17

Ο Συντονιστής  
 Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής

Σ. Κομνηνός

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
 σμίκρυνση κατά ποσοστό 81%

Αριθμ. 44903/1277

(2)

**Μερική Ανάκληση της υπ' αριθμ. 2906/31-8-2010 (ΦΕΚ 491/Δ'/20-9-2010) απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί κήρυξης ως αναδασωτέου Δάσους, εμβαδού 1,0919 στρ., στη δασική θέση «Κοκκινάρι» του Δήμου Πόρου Νομαρχίας Πειραιά.**

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ  
ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.

β) Του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν.δ. 532/1970 (ΦΕΚ 103 τ. Α'/1970) «περί συμπληρώσεως των διατάξεων διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του β.δ. 709/5-11-1970 (ΦΕΚ 235 τ. Α'/1970) «περί καθορισμού των διατηρουμένων αρμοδιοτήτων κ.λπ.».

γ) Των άρθρων 6 και 7 του ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107/Α'/30-5-1997) «περί Διοίκησης, οργάνωσης, στελέχωσης της Περιφέρειας κ.λπ.».

δ) Του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159/Α'/8-8-2014) με το οποίο αντικαταστάθηκε το άρθρο 44 του ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289 τ. Α'/29-12-1979).

ε) Του άρθρου 52 παρ. 4 του ν. 4280/2014.

2. Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/9-7-1980,

β) 182447/3049/24-9-1980 και

γ) 141823/24-2-1983.

3. Τα αρθρ. 6 και 280 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».

4. Το π.δ. 135/2010 (ΦΕΚ 228/Α'/2010) περί Οργανισμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.

5. Το υπ' αριθμ. Δ 39671/30-5-2017 έγγραφο του Εθνικού Τυπογραφείου, περί μη δημοσίευσης στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως της υπ' αριθμ. 34034/1002/12-5-2017 απόφασης της Ασκούσης καθήκοντα Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, λόγω αλλαγής οργάνων διοίκησης (άρθρο 9, παρ. 9, ν. 3469/2006).

6. Την υπ' αριθμ. 2906/31-8-2010 (ΦΕΚ 491/Δ'/20-9-2010) απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί κήρυξης ως αναδασωτέας - λόγω εκχέρσωσης - ιδιωτικής έκτασης Δάσους, εμβαδού 1,0919 στρ., στη δασική θέση «Κοκκινάρι» του Δήμου Πόρου Νομαρχίας Πειραιά, στην οποία εμπίπτει η έκταση που προτείνεται για ανάκληση.

7. Την υπ' αριθμ. 2756/1967 οικοδομική άδεια του Γραφείου Πολεοδομίας Πειραιά στο όνομα Γεωργίου Κυριακίδη, για ακίνητο σε περιοχή εκτός σχεδίου πόλης και εκτός οικισμού, η οποία ουδέποτε ανακλήθηκε ή ακυρώθηκε.

8. Το υπ' αριθμ. 28276/808/3-4-2017 έγγραφο του αρμοδίου Δασαρχείου Πόρου σύμφωνα με το οποίο υποβάλλει πρόταση, για μερική ανάκληση της ως άνω (7) απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής, για έκταση εμβαδού 237,90 τ.μ., στη θέση «Κοκκινάρι» περιφέρειας Δήμου Πόρου, διότι η εν λόγω έκταση έχει τις προϋποθέσεις για την υπαγωγή της στην παρ. 7 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 όπως ισχύει, αποφασίζουμε:

Ανακαλούμε μερικώς την: 2906/31-8-2010 (ΦΕΚ 491/Δ'/20-9-2010) απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί κήρυξης ως αναδασωτέου Δάσους, εμβαδού 1,0919 στρ., στη δασική θέση «Κοκκινάρι» του Δήμου Πόρου Νομαρχίας Πειραιά, λόγω εκχέρσωσης και μόνο για έκταση εμβαδού 0,23790 στρ. (είκοσι τριών χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) διότι η εν λόγω έκταση έχει τις προϋποθέσεις για την υπαγωγή της στην παρ. 7 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 όπως ισχύει.

Η ως άνω έκταση, στη θέση «Κοκκινάρι» περιφέρειας Δήμου Πόρου της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων, απεικονίζεται στο από 3-4-2017 διάγραμμα με κλίμακα 1:300 το οποίο συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα απόφαση, με μαύρο περίγραμμα και στοιχεία περιμέτρου «Γ, Δ, 56, Ζ, Η, ..., Σ, Τ, 1, 2, 3, ..., 55, Γ» (εξαιρουμένου και μη προσμετρημένου του τμήματος εμβαδού 0,18670 στρ., με στοιχεία «α, β, γ, ..., ψ, ω, α', β', ..., θ', α») και στο ενσωματωμένο σε αυτό, απόσπασμα φύλλου χάρτη Γ.Υ.Σ. αριθμ. 6492/8 κλίμακας 1:5000 με μαύρο περίγραμμα και ενδεικτικά στοιχεία «Α, Ε, Θ, Υ, Α» και όρια:

Βόρεια: Με αναδασωτέα έκταση και δρόμο.

Ανατολικά: Με Δάσος.

Νότια: Με Δάσος.

Δυτικά: Με αναδασωτέα έκταση.

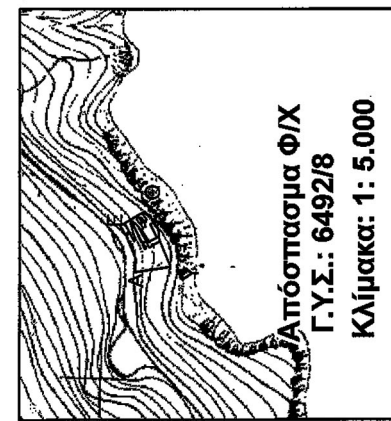
Οι συντεταγμένες των κορυφών της έκτασης των 0,23790 στρ., καθώς και της έκτασης των 0,18690 στρ., κατά ΕΓΣΑ '87 αποτυπώνονται στους ενσωματωμένους, στο από 3-4-2017 διάγραμμα με κλίμακα 1:300 που συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα, πίνακες.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

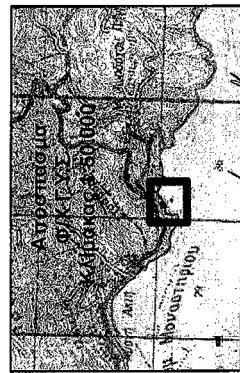
Αθήνα, 20 Ιουνίου 2017

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ





ΣΗΜΕΙΑ	Χ ΕΤΑ '87	Ψ ΕΤΑ '87	Π	ρ	φ	χ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ</
--------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----



Ανήκει αναπόσπαστα στην υπ' αριθμ. 14903/12.11.17.....  
Απόφαση του ΣτΕ 906/17, Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής  
Αθήνα 20/06/17.....  
Ο ΣΥΝΤΩΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΛΟΙΚΑΤΙΚΗΣ

Στ. Κουμνιάκης

Τοπογραφικό Διάγραμμα έκτασης στη θέση "Κοκκινιάρι" περιοχής Μοναστηρίου του Δήμου Πόρου, που προτείνεται για μερική ανάκληση της με αριθμ. 2906/31-8-2010(ΦΕΚ/491/Δ/20-9-2010) απόφασης του Γ.Γ.Π. Αττικής

ΣΗΜΕΙΑ	Χ	Ε	Σ	Τ	Π	Ρ	Δ	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο
Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ	Χ ΕΤΕΡΑ ΣΤ
Γ	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310
Δ	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310	4150746,222	453742,310
56	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436	4150743,860	453744,436
Ζ	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420	4150744,440	453745,420
Η	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427	4150743,747	453745,427
Θ	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266	4150730,612	453746,266
Ι	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180	4150729,957	453749,180
Κ	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143	4150726,088	453758,143
Λ	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768	4150724,717	453755,768
Μ	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728	4150724,316	453753,728
Ν	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621	4150721,841	453751,621
Ξ	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447	4150721,841	453749,447
Ο	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635	4150719,883	453747,635
Π	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371	4150718,798	453741,371
Ρ	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648	4150718,798	453739,648
Σ	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708	4150718,296	453737,708
Τ	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237	4150717,721	453736,237
1	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643	4150724,761	453732,643
2	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245	4150724,910	453732,245
3	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079	4150726,590	453731,079
4	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760	4150735,693	453738,760
5	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017	4150738,361	453751,017
6	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563	4150734,600	453752,563
7	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634	4150741,009	453752,634
8	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370	4150741,378	453752,370
9	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638	4150733,076	453753,638
10	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869	4150732,623	453755,869
11	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816	4150732,019	453735,816
12	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460	4150731,450	453735,460
13	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070	4150731,219	453735,070
14	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412	4150731,968	453734,412
15	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826	4150731,486	453733,826
16	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524	4150731,983	453733,524
17	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235	4150731,378	453732,235
18	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360	4150730,970	453732,360
19	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360	4150730,908	453732,360
20	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111	4150729,957	453732,111
21	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773	4150729,637	453731,773
22	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418	4150726,590	453731,418

Αριθμ. 1117/96220

(3)

**Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 6.440,00 τ.μ. στη θέση «Κουπούλες», οικισμού Πέρδικας, Δ.Ε. Αλμυρού, Δήμου Αλμυρού, Π.Ε. Μαγνησίας.**

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με τις διατάξεις του ν.δ. 532/1970.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 και άρθρου 24 παρ. 1 του Συντάγματος της Ελλάδος.

3. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί προστασίας Δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» και ειδικότερα:

α) Του άρθρου 38 παρ. 1.

β) Του άρθρου 41 παρ. 1 και 3.

4. Τις υπ' αριθμ.:

α) 160417/1180/8-7-1980 και

β) 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας, σχετικές με την κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

5. Τις διατάξεις των άρθρων 6 και 280 του ν. 3852/4-6-2010 (ΦΕΚ 87/7-6-2010 τ. Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

6. Τις διατάξεις του π.δ. 138/23-12-2010 (ΦΕΚ 231/27-12-2010 τ. Α') «Οργανισμός Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

7. Την υπ' αριθ. 6985/85797/01-06-2017 (ΦΕΚ 2003/12-06-2017 τ. Β') απόφαση του ΣΑ.Δ.Θ.Στ.Ε., «περί μεταβίβασης δικαιώματος υπογραφής στον Προϊστάμενο ή στην Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων, στους Προϊσταμένους ή στις Προϊσταμένες Διευθύνσεων και Δασαρχείων της ανωτέρω Γενικής Διεύθυνσης».

8. Την υπ' αριθμ. 1871/95853/22-06-2017 πρόταση του Δασαρχείου Αλμυρού, με την οποία προτείνεται η κήρυξη ως αναδασωτέας της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα έκταση διακατεχόμενο δάσος, συνολικού εμβαδού έξι χιλιάδων τετρακοσίων σαράντα τετραγωνικών μέτρων (6.440,00 τ.μ.). Η έκταση αυτή, που κήρυξε στις 04-10-2016, βρίσκεται στη θέση «Κουπούλες», οικισμού Πέρδικας, Δ.Ε. Αλμυρού, Δήμου Αλμυρού, απεικονίζεται με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 1=6.640,00 τ.μ. στο προσαρτημένο στην παρούσα απόφαση διάγραμμα, κλίμακας 1:2.000, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Τμήμα 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 1=6.440.00 τ.μ.

Ανατολικά: Επαρχιακή οδός και καλλιεργήσιμη έκταση.

Δυτικά: Διακατεχόμενο δάσος.

Βόρεια: Διακατεχόμενο δάσος.

Νότια: Καλλιεργήσιμη έκταση.

Σκοπός της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας, είναι η προστασία της, η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσής της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση της καταστραφείσας δασικής βλάστησης. Η έκταση αυτή πριν την καταστροφή της από πυρκαγιά καλύπτονταν από δασική βλάστηση αείφυλλων πλατύφυλλων σε ποσοστό συγκόμωσης άνω του 50% (κατ' οπτική εκτίμηση).

Η παρούσα απόφαση δεν προκαλεί δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

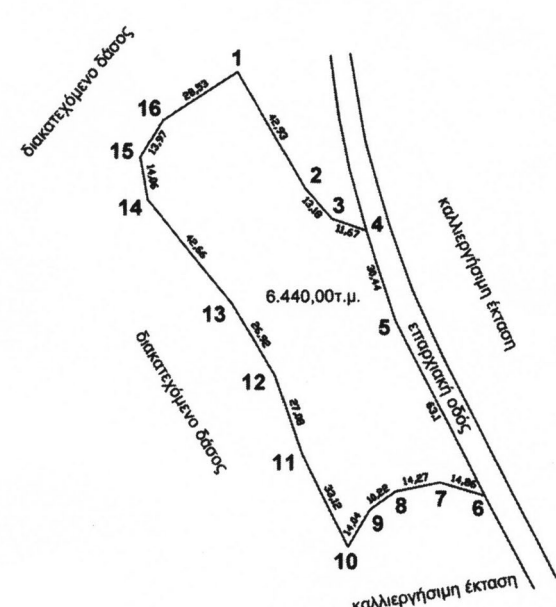

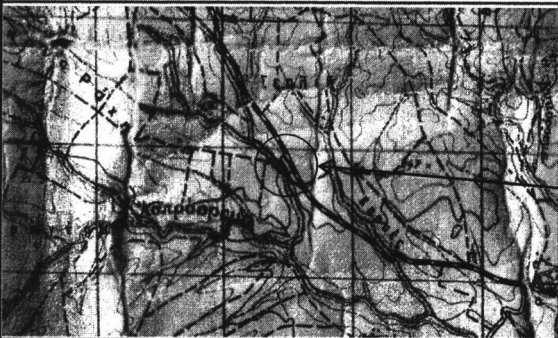




Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 23 Ιουνίου 2017

Με εντολή Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
Η Προϊσταμένη Δ/σης Δασών Μαγνησίας

ΕΛΕΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΠΙΛΛΙΟΥ



<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>																																																								
<p>ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΥ ΚΑΤΑΣΤΡΑΦΗΚΕ ΑΠΟ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΣΤΙΣ 04-10-2016 ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ <b>6.440,00τ.μ.</b> ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1-2-3-...-15-16-1) ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΚΟΥΠΟΥΛΕΣ», ΟΙΚ. ΠΕΡΔΙΚΑΣ, Δ.Ε. ΑΛΜΥΡΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΑΛΜΥΡΟΥ, Π.Ε. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ.</p>																																																								
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;"> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:2000</p>  </div> <div style="flex: 1;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87</th> </tr> <tr> <th style="width: 5%;">Α/Α</th> <th style="width: 45%;">X</th> <th style="width: 50%;">Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>382107,319</td><td>4343196,864</td></tr> <tr><td>2</td><td>382128,838</td><td>4343159,716</td></tr> <tr><td>3</td><td>382137,490</td><td>4343149,768</td></tr> <tr><td>4</td><td>382148,554</td><td>4343146,042</td></tr> <tr><td>5</td><td>382158,173</td><td>4343117,164</td></tr> <tr><td>6</td><td>382186,731</td><td>4343060,895</td></tr> <tr><td>7</td><td>382172,456</td><td>4343065,019</td></tr> <tr><td>8</td><td>382158,498</td><td>4343062,043</td></tr> <tr><td>9</td><td>382150,183</td><td>4343056,099</td></tr> <tr><td>10</td><td>382143,076</td><td>4343043,996</td></tr> <tr><td>11</td><td>382128,431</td><td>4343073,705</td></tr> <tr><td>12</td><td>382119,576</td><td>4343099,301</td></tr> <tr><td>13</td><td>382105,832</td><td>4343122,443</td></tr> <tr><td>14</td><td>382078,769</td><td>4343155,420</td></tr> <tr><td>15</td><td>382076,204</td><td>4343169,241</td></tr> <tr><td>16</td><td>382083,506</td><td>4343181,148</td></tr> </tbody> </table> </div> </div>			ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87			Α/Α	X	Y	1	382107,319	4343196,864	2	382128,838	4343159,716	3	382137,490	4343149,768	4	382148,554	4343146,042	5	382158,173	4343117,164	6	382186,731	4343060,895	7	382172,456	4343065,019	8	382158,498	4343062,043	9	382150,183	4343056,099	10	382143,076	4343043,996	11	382128,431	4343073,705	12	382119,576	4343099,301	13	382105,832	4343122,443	14	382078,769	4343155,420	15	382076,204	4343169,241	16	382083,506	4343181,148
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87																																																								
Α/Α	X	Y																																																						
1	382107,319	4343196,864																																																						
2	382128,838	4343159,716																																																						
3	382137,490	4343149,768																																																						
4	382148,554	4343146,042																																																						
5	382158,173	4343117,164																																																						
6	382186,731	4343060,895																																																						
7	382172,456	4343065,019																																																						
8	382158,498	4343062,043																																																						
9	382150,183	4343056,099																																																						
10	382143,076	4343043,996																																																						
11	382128,431	4343073,705																																																						
12	382119,576	4343099,301																																																						
13	382105,832	4343122,443																																																						
14	382078,769	4343155,420																																																						
15	382076,204	4343169,241																																																						
16	382083,506	4343181,148																																																						
	<b>ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ</b>																																																							
	<b>ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000</b>																																																							
	<b>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</b>																																																							
		<b>ΘΕΣΗ ΚΑΕΙΣΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ</b>																																																						
	<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΑΕΙΣΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ: 6.440,00τ.μ.</b>																																																							
<b>ΘΕΣΗ: «ΚΟΥΠΟΥΛΕΣ» ΟΙΚ. ΠΕΡΔΙΚΑΣ Δ.Ε. ΑΛΜΥΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΜΥΡΟΥ Π.Ε. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ</b>																																																								
<p>Ανήκει στην αριθμ. <u>1117 / 96220</u> απόφαση του Σ.Α.Δ.Θ.-Σ.Τ.Ε.</p> <p style="text-align: center;"><b>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</b></p> <p style="text-align: center;">Βόλος, <u>23</u> - <u>06</u> - 2017</p> <p style="text-align: center;">Ε.Σ.Α.Δ.Θ.-Σ.Τ.Ε. Η ΔΥΝΑΤΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ</p> <div style="text-align: center;">   <b>ΕΛΕΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ - ΜΠΙΛΙΟΥ</b>  <b>ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ</b> </div>	<p style="text-align: center;"><b>ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ</b></p> <p style="text-align: center;">Αλμυρός, <u>22</u> - <u>06</u> - 2017</p> <p style="text-align: center;">Ε.Σ.Α.Δ.Θ.-Σ.Τ.Ε. Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ</p> <div style="text-align: center;">   <b>ΣΠΥΡΟΣ ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ</b>  <b>ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ</b> </div>	<p style="text-align: center;">Αλμυρός, <u>22</u> - <u>06</u> - 2017</p> <p style="text-align: center;">Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ</p> <div style="text-align: center;">   <b>ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΤΣΕΜΠΕΡΙΔΗΣ</b>  <b>ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ</b> </div>																																																						

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **82%**



## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

## ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

## 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα [www.et.gr](http://www.et.gr). Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

## Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [dds@et.gr](mailto:dds@et.gr) με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

## 2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 210 5279000 - fax: 210 5279054

**ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ**

**Πωλήσεων:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Συνδρομητών:** (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

**Πληροφοριών:** (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβής Δημ. Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: [www.et.gr](http://www.et.gr)

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: [helpdesk.et@et.gr](mailto:helpdesk.et@et.gr)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: [grammateia@et.gr](mailto:grammateia@et.gr)



\* 0 4 0 0 1 7 8 0 7 0 7 1 7 0 0 0 8 \*